



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

SilSottofondo

Technisches Datenblatt Nr. 138 - Revision 0 vom 01.02.2013

Eigenschaften und Einsatzgebiete

Acryl-Siloxan-Grundierung, pigmentiert und deckend, Farbe auf Wasserbasis, die speziell für die Vorbereitung von Wänden vor dem Auftragen einer Siloxanbeschichtung formuliert wurde. Die Eigenschaften des Silikonharzes verleihen SIL SUBFONDO die Eigenschaft, Wasserdampfpartikeln einen transpirierenden Film zu bilden und gleichzeitig eine gute Wasserabweisung zu bewirken.

Durch seine besondere Zusammensetzung eignet es sich zur Vergleichmäßigung der Saugfähigkeit des Untergrundes und verleiht der Siloxanbeschichtung eine hervorragende Verankerung.



Oberflächenvorbereitung und Anwendung

Neue Wände: Achten Sie darauf, dass das Substrat mindestens vier Wochen gereift ist; gründlich reinigen, indem alle Spuren von Staub oder Fett entfernt werden; Prüfen Sie, ob die Oberfläche vollkommen trocken ist.

Alte Mauern: Entfernen Sie alle Schmutzspuren und stellen Sie sicher, dass die vorhandene Farbe perfekt haftet. Auf geschädigten Untergründen mit Schimmelpilzen, Algen und Moosen empfiehlt es sich, mit unserem zu reparieren, zu nivellieren und zu glätten. RASOSTUCCO und machen Sie eine Rekultivierungsbehandlung mit unserem. Biozide Waschlösungen BLOCCAMUFFA oder ALGA MOSS STOP (jeweils für innen und außen) zu 200 Vol.-% mit reinem Wasser verdünnt. Wenn der Untergrund trocken ist, schleifen, Staubreste entfernen und dann wie bei neuen Wänden vorgehen. Mit 35-40 Vol.-% reinem Wasser verdünnen und mit Pinsel oder Rolle auftragen;

NÜTZLICHE WARNUNGEN

- Aufgrund ihrer begrenzten UV-Beständigkeit sind die von den Chrombasen Gelb, Orange, Hellrot, Blau, Hellblau und Alpengrün abgeleiteten Farben nicht für den Einsatz im Außenbereich zu empfehlen.
- Nicht bei Umgebungstemperaturen unter +5°C und über +30°C verarbeiten.
- Nicht bei starkem Wind oder Regen auftragen.
- Bereits gestrichene Wandflächen müssen mindestens 48 Stunden vor Regen geschützt werden.
- Nicht auf sehr heißen Untergründen oder unter direkter Sonneneinstrahlung auftragen.
- Bei Augenkontakt gründlich ausspülen
- Werkzeuge mit Wasser reinigen.
- Bei Augenkontakt gründlich ausspülen.
- Produkt kühl und frostfrei lagern



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

SilSottofondo

Technisches Datenblatt Nr. 138 - Revision 0 vom 01.02.2013

Art des Bindemittels	Acryl-Siloxan-Emulsion
Spezifisches Gewicht bei 20°C	1700 g/l +/- 50
Brookfield-Viskosität gir.6, vel. 20, 20 Grad	Italienisches Strafgesetzbuch 17800
Aussehen des Trockenfilms	undurchsichtig
Anwenden mit	Bürste, Rolle
Farbe	Weiß oder Farbkarte „Exterieurfarben“ und „Oxidfarben“.
Ertrag (kg/m²)	Körnung 1 mm : 2-2,2 kg/m²
	1,2 mm Körnung: 2,2-2,4 kg/m²
	1,8 mm Körnung: 2,5-2,7 kg/m²
Pakete (Kg)	Kg 14 - 4
Trocknen	Anfassbar: 2 Stunden bei 20° C
	Überdosierung: 24 Stunden bei 20° C
	Ausführlich: 48 Stunden bei 20° C
Verdünnung	2% mit reinem Wasser
Werkzeugwaschen	sofort nach Gebrauch mit Wasser
Lagerung	an einem kühlen und trockenen Ort

Spezifikationselement

WASSERBASISFARBE FÜR SILOXANISCHE PRODUKTE

Auf vorbereiteten Oberflächen Auftragen von pigmentierter Grundierung auf Wasserbasis durch Streichen, Rollen oder Spritzen, optimal für die anschließende Anwendung von durchgehenden Siloxan-Kunststoffbeschichtungen.